Inde	x of	Claim	S

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/636,105	YIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Donghai D. Nguyen	3729	

	Rejected	-	-	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	-		Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	0	

Α	Appeal
0	Objected

		لببا			-		ı		ш		
Cla			_	_		Date	-				
Final	3 4 5 6 7	3/24/06									
	Ō	3									
	4		_	_		_	_	\vdash	Н	Н	
	2	_	_	_		_			_	Н	
	3	7	_	_			_			Н	
	4	77	_		_	_		_	_	-	
<u> </u>	2	7	-	-				\vdash		Н	
	10	\ <u>\</u>	_	Н						Н	
_	8	-	\vdash	Н	-	-	\vdash			\dashv	
-	-	-	┝	-		-		_		Н	
	40	`	-	-						\vdash	
<u> </u>	11	1	\vdash	Н	-	Н	\vdash	-	-	Н	
_	12	Ť	 	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	
	12	+	├	\vdash	-	\vdash	H	-	H	Н	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	77777777	-	-	-	H		Н		\vdash	
	15	Ė	H	H	-	Н		-		\dashv	
—	16		-	Н	Н	Н	Н	Т			
-	17	1	_	_		\vdash	_	Т		П	
	18		_					Г	\vdash	\vdash	
	19	1	\vdash	\vdash			\vdash			_	
-	20	1	_				Г				
	21	1									
	22	1	T-				П				
	23	1									
	24	1									
	25	7 7 7									
	26	1									
	27	1									
	28		Ĺ								
	29			_					L		
	30	L		L				L			
	31	1	L_	<u> </u>	L		L			Щ	
<u> </u>	32	1	L.	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	Ш	
	33	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	Щ	
<u> </u>	32 33 34 35	1	—	 -	<u> </u>	├	\vdash	_	\vdash	Ш	
-	35	×	L		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$	
<u> </u>	36	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	 	<u> </u>	-	-	\vdash	
⊢-	37	├	├	⊢	\vdash	\vdash	H			\dashv	
	38 39	⊢	\vdash	⊢	\vdash	┝	-	-	\vdash	Н	
\vdash	40	⊢	-	├-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
 	41	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\dashv	
\vdash	42	\vdash	\vdash	├	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	43	\vdash	 	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	44	\vdash		\vdash	\vdash	 	 	<u> </u>		\vdash	
\vdash	45	\vdash	\vdash	-	-	-	Η-	\vdash		\vdash	
<u> </u>	46	1	\vdash	_	\vdash	 			\vdash	\vdash	
<u> </u>	47	\vdash	-		\vdash			\vdash		Н	
<u> </u>	48	-	T	\vdash			\vdash	\vdash	—	Н	
	49		Г	\vdash	Т		Г	\vdash		Н	
	50		Г		Т	Г	\vdash	Г		П	

Cla	sim	Date								
										П
Final	Original									
	51									
	52									_
	53	_								
	54	_	<u> </u>	L					_	
	55	 	-	-		_				
	56 57	\vdash		-			-		_	
	58	H	_	\vdash			-	_	-	-
	59	\vdash	_	\vdash			_	_		-
	60	 						_	\vdash	
	61									
•	62									
	63									
	64	L	_		L		<u> </u>	_	$ldsymbol{\sqcup}$	Щ
	65	_		_			_		L	
	66 67	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-		H	_		
	68	-	-	├─			-		\vdash	
	69	┢	┢	H	H	-	<u> </u>	_	\vdash	\vdash
-	70	┢	<u> </u>	_	\vdash	_	-	_	\vdash	\vdash
	71	\vdash		\vdash						Н
	72									
	73 74									
	74			<u>_</u>			_	Ц		
	75	╙		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L		
	76		<u> </u>	 	_	_	-	<u> </u>		-
-	77	┢	┝	_		-	-	-		\vdash
	78 79	┢	-		H	\vdash	\vdash	┝		
	80	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-
	81	Т		Т	_	\vdash	\vdash	_	_	
	82	Г								
	83									
	84	L.	L					L		L
	85	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш
	86	-	-	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	87 88	\vdash	⊢	┢	 	-	┝	┝	-	-
-	89	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	90	_	\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	91	-	Г	Т	Τ	Т	Г	Т	Г	
	92 93									
	94			Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ĺ		\Box
	95	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	ļ
	96		├-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	\vdash
	97 98	 	├—	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
	99	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	100	-	┝	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
Щ_	1 100	Ц_			<u> </u>	Ц	Щ			

	CI	Claim Date								_	
101	_ Cli				_		Jale	,		_	-
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101						-			Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-	_							Н
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			-	-	Н	-	_	_	\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104						-	-		Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash			-	Н		-		Н
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	\dashv				Н	_	_	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-		_	_	\vdash		_	_	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108							_	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					Ш		L	L	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129								_	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				_				_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	Ш			L	L	_	L.,	<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				Щ		_		L_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				<u> </u>	L.		L	L	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	\vdash	_	L	<u> </u>	_	L	\vdash	<u> </u>	\sqcup
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>		<u> </u>	-	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	-	_	_	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_	┡	\vdash	-	-	\vdash	⊢	_	Н
143 144 145 146 147 148 149		147		-	 -		-	H	⊢	┝	Н
144		142	\vdash	⊢	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	Н
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	 -	$\vdash \vdash$
146 147 148 149				<u> </u>	<u> </u>	 	-	\vdash	\vdash	┝	Н
147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 —	\vdash	$\vdash \vdash$
148				⊢	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	 	Н
149				┝	\vdash	⊢	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
			-	-	\vdash	├		<u> </u>	\vdash	├	Н
1100				 	\vdash	┝		\vdash	\vdash	├	┝╼┥
		100	L	L	L	Щ	L_	L	Щ	Щ	لـــا